

1. Widok nowej strony głównej zarządzania harmonogramami





Harmonogram przykładowy z rozkładem dla poziomu podstawowego

Materiały » Definiowanie harmonogramu pracy

« POWRÓT

Zdefiniowane harmonogramy pracy

Na tej liście dostępne są harmonogramy pracy utworzone przez Ciebie lub zdefiniowane automatycznie.

Lp.	Nazwa	Poziom	Szkoła	Długość kształcenia	Data utworzenia				
1	test_p	PODSTAWOWY	LICEUM	3 lata	2014-09-09 13:49:25		KOPIUJ		EXCEL
2	test_r	ROZSZERZONY	LICEUM	3 lata	2014-09-09 15:09:42		KOPIUJ		EXCEL
3	HARMONOGRAM - WZÓR -10.09.2014	PODSTAWOWY	LICEUM	3 lata	2014-09-10 12:18:33				
4	HARMONOGRAM - WZÓR -10.09.2014	PODSTAWOWY	LICEUM	3 lata	2014-09-10 17:22:58				

UTWÓRZ HARMONOGRAM



Edycja danych podstawowych harmonogramu: nazwa, poziom, szkoła itp.

KOPIUJ

Tworzy kopię całego harmonogramu z identycznym rozkładem jak harmonogram kopiowany. Kopia zapisywana jest automatycznie pod nazwą z dopiskiem (KOPIA).



Usuwa harmonogram. Nie ma możliwości przywrócenia usuniętego harmonogramu.

EXCEL


Otwiera tabelę z rozkładem, którą można zaznaczyć i skopiować do Excela. Tabela otwierana jest pod listą harmonogramów (pod przyciskiem „UTWÓRZ HARMONOGRAM”).

Do edycji wybranego harmonogramu przechodzimy klikając w nazwę harmonogramu.

2. Widok edycji harmonogramu (rozkładu treści programowych)

The screenshot displays the curriculum editor interface. On the left, under the 'TREŚCI PROGRAMOWE' tab, a list of topics is shown under 'DZIAŁ 1. Liczby rzeczywiste'. Topics include 1.A Zbiory i działania na zbiorach (3 godz.), 1.B Podzbiory zbioru liczb rzeczywistych (1 godz.), 1.C Podzielność liczb całkowitych (2 godz.), 1.1 Różne postaci liczb rzeczywistych (2 godz.), 1.2 Obliczanie wartości wyrażeń arytmetycznych (wymiernych) (2 godz.), 1.3 Pierwiastki dowolnego stopnia (2 godz.), 1.4 Potęgi o wykładnikach wymiernych (1 godz.), 1.5 Wykorzystanie podstawowych własności potęg (2 godz.), 1.6 Logarytmy (4 godz.), 1.1.R Stosowanie wzorów na logarytm potęgi oraz wzorów na zamianę podstawy logarytmu (3 godz.), 1.D Wartość bezwzględna (3 godz.), and 1.2.R Wykorzystywanie pojęcia wartości bezwzględnej (3 godz.). A vertical scrollbar is on the right of this list. Below the list, it says 'Czas pozostały do rozplanowania: 480 godz.'. On the right, under the 'KLASA I' tab, is a large empty grid for planning. Below the grid, it says 'Czas rozplanowany: 0 godz.'. Between the two panels is a vertical arrow icon pointing downwards.

Lewa kolumna zawiera wszystkie dostępne zagadnienia, które można umieścić w rozkładzie materiału (prawa

kolumna) klikając przycisk .

W zakładce „TREŚCI PROGRAMOWE” zostały umieszczone zadnienia z podstawy programowej. W zależności od wybranego poziomu będą to zagadnienia na poziomie podstawowym lub podstawowym i rozszerzonym.

W zakładce „INNE” zostały zamieszczone opcje takie jak: sprawdziany i powtórki, godziny do dyspozycji nauczyciela, powtórki maturalne itp. oraz opcja samodzielnego dopisywania zagadnień do rozkładu.

This is a close-up of the left panel of the curriculum editor. It shows the 'TREŚCI PROGRAMOWE' tab and the 'DZIAŁ 1. Liczby rzeczywiste' section. The first topic, '1.A Zbiory i działania na zbiorach (3 godz.)', is highlighted. A vertical scrollbar is visible on the right side of the list.

Zakładki nad lewą kolumną służą do przełączania się między zagadnieniami z podstawy programowej, a opcjami: sprawdziany i powtórki, godziny do dyspozycji nauczyciela, powtórki maturalne itp.

KLASA I

KLASA II

KLASA III

KLASA IV

W prawej kolumnie zakładki służą do wyboru klasy dla której aktualnie układamy harmonogram (rozkład materiału).

3. Zmiana godzin przypisanych do zagadnienia.

KLASA I KLASA II KLASA III

. Zapoznanie uczniów z wymaganiami edukacyjnymi, sposobami uczenia się, kryteriami oceniania. (1 godz.)

DZIAŁ 1. Liczby rzeczywiste

1.A Zbiory i działania na zbiorach (3 godz.)

1.B Podzbiory zbioru liczb rzeczywistych (1 godz.)

Aby zmienić ilość godzin przypisanych do realizacji danego zagadnienia należy w prawej kolumnie kliknąć w wybraną wartość godzinową (w nawiasie) i w oknie, które się pojawi wpisać ilość godzn.

Zmianę godziny należy zatwierdzić ENTEREM.

4. Tabela z rozkładem materiału do wydruku lub Excela

2 test_r ROZSZERZONY LICEUM 3 lata 2014-09-09 15:09:42

KOPIUJ EXCEL

Aby wybrany harmonogram wyświetlić w formie tabeli, którą można wydrukować lub skopiować do Excela należy przy danym harmonogramie wybrać opcję „EXCEL”. Tabela zostanie wyświetlona poniżej listy harmonogramów (pod przyciskiem „UTWÓRZ HARMONOGRAM”).